



MASCHINEN-DATENBLATT

Vollmer QWD 760 H (2011)

Drahterodiermaschine

ANFRAGE SENDEN

● AUF LAGER

BAUJAHR 2011	ZUSTAND Gebraucht	VERFÜGBARKEIT Auf Lager	LIEFERUNG EXW Velten
-----------------	----------------------	----------------------------	-------------------------

KURZBESCHREIBUNG

Drahterodiermaschine zur automatischen Bearbeitung von PKD-bestückten Fräsern, Schaftwerkzeugen und scheibenförmigen Werkzeugen mittels Draht-Elektro-Erosions-Verfahren.

TECHNISCHE DATEN

Fräseraußendurchmesser	max. 250 mm	Schneidenlänge	max. 260 mm
Schaftwerkzeugdurchmesser	10 - 250 mm	Werkzeuggewicht	max. 20 kg
Verfahrweg X-Achse	275 mm	Verfahrweg Y-Achse	300 mm
Verfahrweg W-Achse	200 mm	Drehbereich A-Achse	360°
Werkzeugaufnahme	ISO 50	E-Achse Schwenkbereich	120°
Anschlußwert	4,5 kW (400 V / 50 Hz)	Abmessungen B × T × H	2535 × 2200 × 2280 mm
Gewicht	ca. 4500 kg	Farbe	telegrau RAL 7045 / 7047

Lieferumfang inklusive

- ✓ Drahterodiermaschine Vollmer QWD 760 H (Baujahr 2011)
- ✓ Maschinensteuerung
- ✓ Werkzeugaufnahme ISO 50
- ✓ Technische Dokumentation

Optional auf Anfrage

- + Inbetriebnahme & Einweisung vor Ort
- + Verlängerte Gewährleistung
- + Versand weltweit (Incoterms 2020)

Es gelten unsere Geschäftsbedingungen — Die Ware bleibt bis zur restlosen Bezahlung unser Eigentum.